

Alumno/a:

Fecha:

PRUEBA 3

1. Escribe qué necesitan las plantas para elaborar sus alimentos y qué sustancias producen en el mismo. ¿Cómo se denomina este proceso? ¿Conoces algunos otros seres vivos, además de las plantas, que realicen este proceso?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Explica cuáles son las características de los musgos.

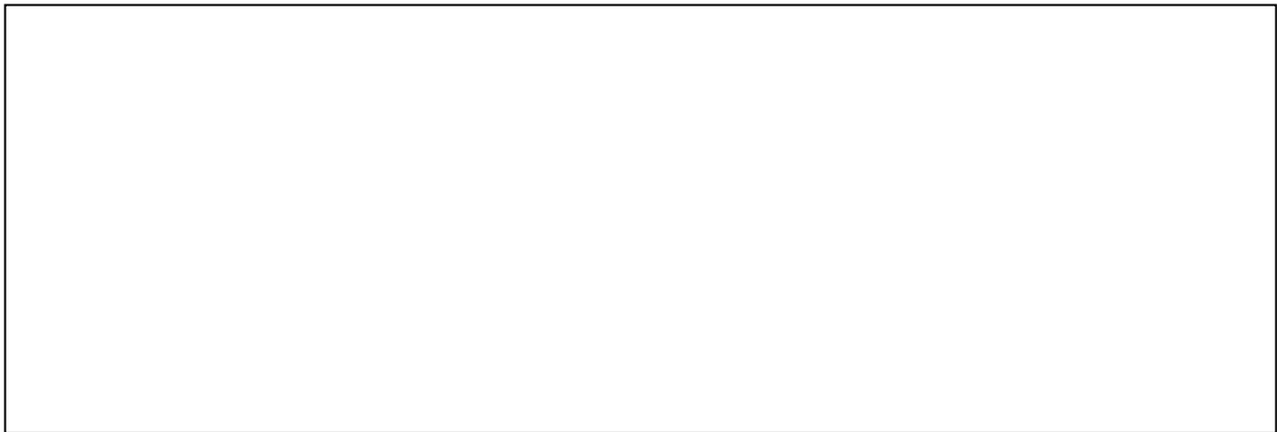
.....

.....

.....

.....

3. Dibuja una flor hermafrodita y nombra sus partes.



4. ¿Las plantas realizan movimientos? En caso afirmativo, escribe dos ejemplos y explica cómo los llevan a cabo.

.....

.....

.....

.....

5. En el proceso de reproducción de las plantas: ¿en qué consiste la fecundación?

.....

.....

.....

Alumno/a:

Fecha:

6. Contesta con verdadero o falso (V o F). Después, corrige las incorrectas.

- a. Los animales invertebrados tienen columna vertebral.
- b. Todos los animales mamíferos son ovíparos.
- c. Todos los insectos tienen seis patas.
- d. Algunos animales no son capaces de desplazarse de un lugar a otro.
- e. El pulpo es un molusco como los caracoles.

.....

.....

.....

7. ¿Qué es la reproducción asexual? Escribe el nombre de algún animal que lleve a cabo este tipo de reproducción.

.....

.....

.....

8. Los anélidos y los moluscos son animales con el cuerpo blando: indica dos características que permitan diferenciarlos.

.....

.....

9. ¿Qué es un animal ovíparo? ¿Y uno vivíparo?

.....

.....

10. Relaciona cada característica con los grupos de vertebrados que la posean.

- | | | |
|---------------------------|---|-------------|
| Presencia de plumas | • | |
| Presencia de pelo | • | • Aves |
| Presencia de escamas | • | • Peces |
| Respiración por branquias | • | |
| Aletas | • | • Anfibios |
| Cuatro patas | • | • Reptiles |
| Respiración cutánea | • | |
| Respiración por pulmones | • | • Mamíferos |